

**ES**

***ANEXO***

**RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO BIOCIDA**

**SOJET**

**Tipo(s) de producto**

PT18: Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

**Número de autorización:** ES/MR(NA)-2022-18-00818

**Número de referencia R4BP:** ES-0024326-0000

## Capítulo 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

### 1.1. Nombre comercial del producto

Nombre(s) comercial(es)	SOJET IMIFLY PAINT Mos KO SOJET PLUS PROFI FLY BAIT TRX PLUS Sharda Fly Brush FLYKILL 10 WG IMIFLY BRUSH Sharda Stop Flies IMI-10 PLUS LETAL CEBO MOSCAS LETAL FLY BAIT WG10 MASSOFLY 10 WG
-------------------------	--

### 1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Nombre	Sharda Cropchem España S.L.
	Dirección	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia España
Número de autorización	ES/MR(NA)-2022-18-00818	
<i>Número de referencia R4BP</i>	ES-0024326-0000	
Fecha de la autorización	22/04/2022	
Fecha de vencimiento de la autorización	13/12/2024	

### 1.3. Fabricante(s) del producto

Nombre del fabricante	Sharda Cropchem Limited
Dirección del fabricante	Prime Business Park, 2nd Floor Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) 400056 Mumbai India
Ubicación de las plantas de fabricación	Sharda Cropchem Limited site 1 EKOPREVENT KFT. Komló u. 10. 1222 Budapest Hungría

### 1.4. Fabricante(s) de la(s) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	Imidacloprid
Nombre del fabricante	Sharda Cropchem Limited
Dirección del fabricante	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai India
Ubicación de las plantas de fabricación	Sharda Cropchem Limited site 1 HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road Shijizhuang China

Sustancia activa	Cis-Tricos-9-eno (Muscalure)
Nombre del fabricante	Denka International Holding B.V.

---

Dirección del fabricante	Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Países Bajos
Ubicación de las plantas de fabricación	Denka International Holding B.V. site 1 Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Países Bajos

---

## Capítulo 2. COMPOSICIÓN Y FORMULACIÓN DEL PRODUCTO

### 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	sustancia activa	138261-41-3	428-040-8	10
Cis-Tricos-9-eno (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	sustancia activa	27519-02-4	248-505-7	0,1

### 2.2. Tipo(s) de formulación

XX Otros: Gránulos dispersables en agua

---

### Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Indicaciones de peligro	<p>H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.</p> <p>EUH208: Contains cis-tricos-9-ene. May produce an allergic reaction.</p>
Consejos de prudencia	<p>P273: Evitar su liberación al medio ambiente.</p> <p>P391: Recoger el vertido.</p> <p>P501: Eliminar el el contenido en y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo con la normativa vigente. Uso por personal profesional (excepto instalaciones ganaderas):.</p> <p>P501: Eliminar el el contenido en y/o su recipiente a través de un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente. Uso por personal profesional especializado y uso por personal profesional en instalaciones ganaderas.</p>

## Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S)

### 4.1. Descripción de uso

**Tabla 1. Uso Profesional especializado y Profesional: Pintura sobre cartones**

Tipo de producto	PT18: Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	Insecticida
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Muscidae: Muscidae: Nombre común: otros: Mosca Etapa de desarrollo: adultos
Ámbito(s) de uso	uso en interiores  Interior: - Uso interior en locales industriales y comerciales; casas y otros lugares públicos y privados. - Uso interior en instalaciones ganaderas (alojamientos para animales)
Método(s) de aplicación	Método: otros: Pintura sobre cartones  Descripción detallada: Para una habitación/edificio con una superficie de 100 m <sup>2</sup> , utilizar 250 gramos de producto diluido en 250 ml de agua y aplicar sobre cartones con una superficie total de 1 m <sup>2</sup> . Los cartones se reparten por toda el área a tratar.
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: para una habitación/edificio con una superficie de 100 m <sup>2</sup> , utilizar 250 gramos de producto diluido en 250 ml de agua y aplicar sobre cartones con una superficie total de 1m <sup>2</sup>  Número y frecuencia de aplicación: Frecuencia de tratamiento: hasta un máximo de 6 aplicaciones por año
Categoría(s) de usuarios	profesional especializado ; profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Bolsas de HDPE de 10 gramos de producto Bote de HDPE de 50 – 500 g; Cubo de 1 - 2.5 kg y bolsas de 1- 2 kg (bolsa con lámina de material complejo (PP o Poliéster + aluminio o metal complejo + LDPE con una lámina de sellado). Nota: Los envases de los productos para uso por personal profesional no especializado (excepto en instalaciones ganaderas), tendrán una capacidad inferior o igual a 1 Kg.

#### 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Ver instrucciones generales de uso

#### 4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

#### 4.1.3. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Ver instrucciones generales de uso

#### 4.1.4. Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Ver instrucciones generales de uso

---

**4.1.5. Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase**

Ver instrucciones generales de uso

**4.1.6. Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

Ver instrucciones generales de uso

---

## Capítulo 5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO<sup>1</sup>

### 5.1. Instrucciones de uso

No aplicar directamente el producto sobre las superficies del edificio (por ej. paredes).

No aplicar el producto en zonas lavables o sujetas a irrigación.

### 5.2. Medidas de mitigación de riesgos

Antes de usar el producto lea detenidamente la etiqueta y siga las instrucciones de uso.

Mantenga alejado el producto de alimentos, bebidas y piensos.

No utilice el producto directamente sobre alimentos, bebidas o piensos.

Mantenerlo fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Los puntos de cebo deben colocarse alejados de niños y animales domésticos.

No permitir el acceso de niños y mascotas durante la aplicación del producto.

Evite cualquier contacto innecesario con el producto. Un mal uso puede causar daño a su salud.

Aplicar únicamente sobre cartones no absorbentes, que luego se fijarán en paredes o techos donde las moscas prefieren posarse.

El área donde se realiza la mezcla/preparación y la aplicación sobre los cartones, debe cubrirse con un plástico desechable para evitar la contaminación de las superficies adyacentes y el suelo.

Después del tratamiento del cartón, deseche el plástico usado como residuo peligroso de acuerdo con la normativa vigente.

Use guantes de protección química (el material de los guantes debe ser especificado por el responsable del registro con la información del producto) y ropa de protección desechable al menos tipo-6 EN 13034 o equivalente para el manejo del producto. Esto es sin perjuicio de la aplicación por el empresario de la Directiva 98/24/EC y otra legislación europea en el área de Seguridad y Salud Laboral en el trabajo.

Evitar el vertido del producto o sus residuos o restos de pintura en el suelo, cursos de agua, alcantarillado o estiércol líquido o seco.

No lavar los utensilios y equipos contaminados (por ejemplo, cepillos) en el fregadero.

Al aplicar el producto sobre cartones dejar una zona sin tratar alrededor del borde.

Al fijar los cartones tratados a paredes o techos o recogerlos para su eliminación, toque solo el área no tratada alrededor del borde.

No limpiar los cartones.

Recoger los posibles vertidos del biocida inmediatamente.

El producto se puede aplicar en presencia de animales si se evita el contacto con el producto.

Coloca los cartones fuera del alcance de los animales.

Retirar todas los cartones tratados antes de limpiar y / o desinfectar las zonas de descanso / refugio de animales.

No aplicar directamente sobre el estiércol.

### 5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

**EN CASO DE INHALACIÓN:** No aplicable.

**EN CASO DE INGESTIÓN:** Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese toda la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Lave la piel con agua. Si se produce irritación de la piel: consulte con un médico.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**Teléfono 91 562 04 20**

Para incorporar este teléfono a la etiqueta deberá realizar la correspondiente notificación al INTCF conforme al procedimiento establecido en la Orden JUS/288/2021.

---

<sup>1</sup>Las instrucciones de uso, las medidas de mitigación de riesgos y otras instrucciones de uso con arreglo a la presente sección son válidas para cualquier uso autorizado.



---

#### **5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase**

Uso por personal profesional especializado y uso por personal profesional en instalaciones ganaderas:

Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados productos peligrosos. Entréguese dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

Codifique el residuo de acuerdo a la Decisión 2014/955/UE.

No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

Uso por personal profesional (excepto instalaciones ganaderas):

Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente.

No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

#### **5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

Caducidad: 36 meses

Proteger de la luz solar.

---

## **Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL**

Este biocida contiene imidacloprid, que es peligroso para las abejas.

El producto contiene un agente amargante.

### **Definiciones:**

Personal profesional especializado: operadores de control de plagas que han recibido formación específica frente al control insecticida de acuerdo a la legislación nacional actual.

Personal profesional: usuario que aplica productos biocidas dentro de su lugar de trabajo. Este usuario tiene algunos conocimientos y habilidades en el manejo de productos químicos y es capaz de usar correctamente los equipos de protección personal (EPP) si fuera necesario.